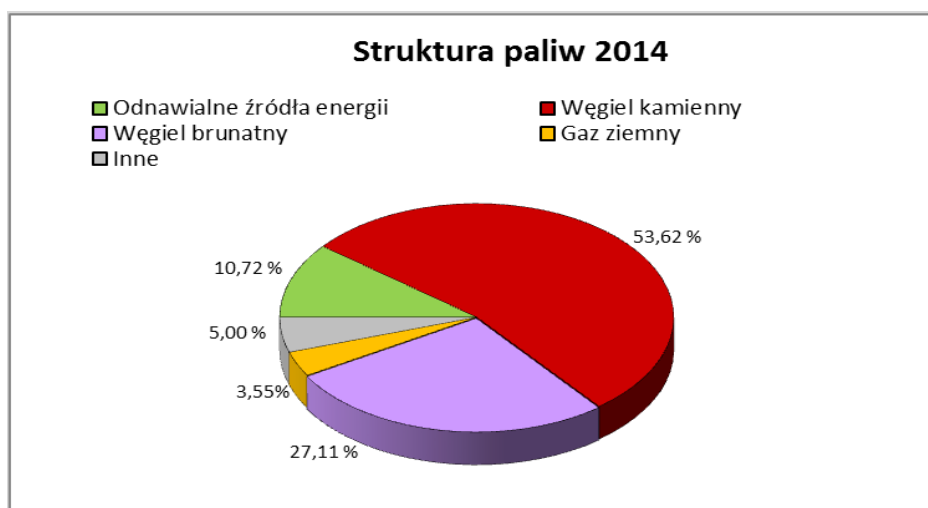


INFORMACJE DOTYCZĄCE STRUKTURY PALIW ORAZ ICH EMISYJNOŚCI

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U.Nr 93, poz.623 z późn. zm.), poniżej przedstawiamy dane dotyczące struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez **POLENERGIA OBRÓT S.A.** w 2014 roku oraz informacje o wpływie wytworzonej energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji zanieczyszczeń.

➤ **Energia elektryczna sprzedana przez POLENERGIA OBRÓT S.A. w 2014 roku:**

Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Odnawialne źródła energii	10,72
2.	Węgiel kamienny	53,62
3.	Węgiel brunatny	27,11
4.	Gaz ziemny	3,55
5.	Energetyka jądrowa	0,00
6.	Inne	5,00
Suma		100



Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,600974	0,001852	0,001131	0,000132	-
2.	Węgiel brunatny	0,865095	0,002074	0,001340	0,000201	-
3.	Gaz ziemny	0,550835	0,000521	0,000646	0,000031	-